į

Ĉ

		ISSU		ASSIFIC												
ORIGINAL		CROSS REFERENCE(S)														
CLASS SUBCLASS		CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
	RNATIONAL SIFICATION		,													
	1			В	EST	AVAI	ARI	E 0								
	ı								PPY							
	1															
	1															
	1			۸C	ontinued	on Issue	Slip Insid	de File Ja	cket							
			INDEX (OF CLAIM	S											

	 	+	+						#		—		╫			\rightarrow						_	-			_				_		
L	Ц	\perp	1		_								L.	-	->-					ıtinı	req	on	ISS	ue S	Slip	Ins	side	Fi	le .	Jac	ket	
	,			e.	a.i.	ato-		(fr	h-m	ah c	1000	mi)				OF	CL				A	مما	elec	tod					۸	oo!		
	/ =		•••••	۰ ۲ ۵	(eje	ved						mai)		nce: stric	eo het			N	• • • • • •	•••••	N	ion- nter	elec fere	DOS.					App Obj		h	
Cla		******			0101	Da		• • • •	•••••	<u> </u>	Ī	laim	T	Ju 10			Date				~		Cla				*****		ate			
		9	Т	П		\neg					T		Г			\Box	\neg	П	T	П	╗	- 1			\neg						П	
l _≖ l	Original	8		- 1							-	Original					- 1	-	Į		١		_	Original	- 1				į			
Final	٦	3	١	- 1						ł	100	δ							j		I		Final	ਰ	- 1							
尸	Ō	`	+	+			-	Н			F	51	⊢	-		-	-		-		ᅴ	- 1	L	101			-	-		Н	\vdash	-
L		4	+	+	-	-		\vdash	\dashv		┝	52	-	\vdash	-	-	-	4	4					102	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	Н	-	_
\vdash	2	++-	4	+	\dashv	-	\dashv	Н		-	H	53	-	Н	Н	Н	\dashv	\dashv	⊣	-				103	\dashv	\dashv	-	-	\dashv	Н	\vdash	
	3	++	+	4	-		-	\Box			-	54	⊢	Н		Н		-	-	\dashv	-			104	_	_	-	-	Щ	Н	\dashv	
<u> </u>	4	₩	4	+	-1	-		-			-		⊢	Н	_	\blacksquare	-	-	_					105		\dashv	\dashv			\vdash	\dashv	
<u> </u>	5	#	4	4	-	-		Н	-		-	55	├-	Н	Н	_	_	-	-	-	\dashv		_		_	Н	_	·	Н	Н	\dashv	
ш	6		4	-	-	_	_	Н	-	-	H	56	╄	Н	Н		_	_		_	_		\Box	106	_	Ц	_	_	Н	Н	1	
	7	#	+	4	-	_	_	Н	\dashv		Ļ	57	├-	Щ		\Box		-	-	_	_		\dashv	107	_	\dashv				Ш	\vdash	
L	8	#	4	-+	-	\dashv	_	Ш	Н	_	\vdash	58	⊢	Н	\blacksquare	Н	\dashv	-	-	_			\vdash	108	_	ш		-	Ш	Н	\vdash	
\vdash	9 15	#	+	4	_	-	_	Ш		-	-	59	₩	Н		Ш	\Box	_	_	_	_	-	Щ	109	_	Ш		Щ			$\vdash \vdash$	
\vdash	10	#	4	4	_	\dashv	_	Щ	Ш	4	ŀ	60	┼	Щ	Щ	Н	Ш	_	_	\dashv	4	1	Щ	110	4	Ш		Щ	Щ	Щ	Щ	
⊢	11	#-	4	4	4	\sqcup	4	Щ	Ш	4	ŀ	61	╄	Н	Ш	Щ	Ш	\dashv	_	Щ	_		Н	111	4	Н	Ш	Щ	Ш	Ш	$\vdash \vdash$	
\vdash	12	11	+	4	_	Щ	_	Ш	Ш	4	F	62	+-	Н	Щ	Н	Ш	\dashv	_	\sqcup	_		Щ	112	-	Ш	Ш	Ц	Ш	Н	⊢∔	_
<u> </u>	13	Ŋ,	4	4	4	Н	_	Щ	Н	_	+	63		Н		Н	_	\dashv	_	\dashv	_		Ш	113 114	\equiv	Н		Щ	Н	Щ	Н	_
⊢	14		+	4		Н	_	Н	Н	_	ŀ	64	`	Н	Ш	Щ			\dashv	\dashv	_		\Box		_	Ш		Щ	Ш	ш	\vdash	
 	15	₩.	4	4	_	i.	_	Щ	Ш	_	ŀ	65		Ш	Ш	Н		_			_		Ш	115	_					Щ	Н	
_	16	4	4				_	Щ	Щ	_	ŀ	66	╀	Н	Щ	Щ		\dashv	\dashv	\dashv	_		Ш	116	_			_	Ш	Щ	Н	
L	17	4	4	_	_	_		L.,	<u> </u>	_	Ļ	67	┞-	L.	_		- 0		_		_		Ш	117	_		_	. `	Ш		Н	=
┕	18	\perp	4	_	_	Ц		Щ	Ш	_	L	68		Ш		Ш			_	_4			Щ	118	_				Ш	<u> </u>	Н	_
┕	19	\dashv	4	4	_	Ш		Ш		_	L	69		Ш	Ш			_	\dashv		_		Щ	119	_		Ш		Ш		\sqcup	
⊢	20	4	4	4	_	Н	Щ	Ш	Щ	_	L	70	╄	Ш	Ш	Ш		\dashv	_	\Box	_		Н	120	_		_	щ	Н	Щ	\sqcup	
 	21	1	4	-4	-		_	Щ	Н	-	-	71 72	╄.		Ш	Ш	-	{	-4	4	\dashv		Н	121 122	_	Н	\Box		Н	ш	\vdash	_
_	22	1	4	_	_	Н		Щ		-	-			<u> </u>	_	<u> </u>	_	\dashv	\dashv	\dashv	-		Н		_	Щ			Ш	Ш	Н	
<u> </u>	23 24	-	4	4	_	Н	_		Ш	_	H	73			_	ļ.,				Н	\dashv			123 124	_	_			Ш		Н	_
-	25	1	4	-		Н		_	_		-	75		_	_	_		_	_					125		-	-		Н		Н	
-	26	-	4	-		-		-	Н		-	76		-	-	-		-					Н	126	_	Н	-	_	Н	\vdash	Н	
-	1	\vdash	4	-	_	Н		-	Ш	-	┝	77		_	<u> </u>	-				-	-		Н	127	_	Н	Н		Н	-	⊢	
-	27	-	4	4	- 10	Н			Н		ŀ				\vdash			-	_	\dashv			_	128	_	-	-	ш	Н	ш	\vdash	_
⊢	28	\vdash	4	-		Щ		Ļ	Н		ŀ	78		_	_	<u> </u>		-		Н			Ш	129	_	ш		,	\vdash		H	-
\vdash	29	H	4	4		-		-	Щ		-	79		L.	_	—			_	_			Щ	130		Щ	* ÷.	2 "	Н	Ľ	Н	
\vdash	30	H	4		_	Н	-	_	_	-	+	80		<u> </u>	-	_	Н	\dashv		Н	-		_	131	_			-		-	۲	-
\vdash	32		-	-	_	Н		_	_	_	1	82	_	_	_	_	ш				_		0.10	132				1.1	ш	-	\vdash	•
1	33	\vdash	4	-		Н		_		-	1									Н			Н	133	_	Н	_	ij	Н	Н	\vdash	_
-	34	$\vdash \vdash$	4	-	Н	Н	Н		\vdash	\dashv	ŀ	83 84		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		Н	\dashv		Н	134	Н	Н	Н	<u> </u>	Н	Н	Н	_
-	35	$\vdash \vdash$	4	4	Н	Н	Ш	\vdash	\vdash	\dashv	ŀ	_		-	\vdash	\vdash	Н	Н	Н	Н			Н	135	H	Н	\vdash	Н	\vdash	\vdash	⊢┼	
<u></u>	35	${oldsymbol{arphi}}$	4	4		Н	H	\vdash	_	\dashv	ŀ	85	_	-	-	\vdash	Щ	\vdash	Щ	Н	Н		\vdash	136	Н	$\vdash \vdash$	Н	Н	Н	Н	$\vdash \vdash$	
-		H.	4		Н	Н	_	\vdash	\vdash	Щ	ŀ	_	1	\vdash	L		ш	Н	\vdash	Н	\vdash		$\vdash \vdash$	137	Н	Н	H	ш	Н	Н	⊢┼	_
—	37	Н	4	_	Щ	Ш	ļ.,,	 		\Box	1	87	+	-	_	 _	<u> </u>	Ш	Щ	Ш	_		Н	138	Щ	Ш	Ш	<u></u>	`	ш	\vdash	
	38	$\vdash \vdash$	4	_	Щ	Н	\vdash	\vdash	Н	Щ	-	88		⊢	H	_	Ш	$\vdash \dashv$	Н	\vdash	\vdash		Н	139	Н	Н	Н	Н	Н	Н	$\vdash \vdash$	
\vdash	39	${oldsymbol{arphi}}$	4		Щ			⊢		-	-	89		 	\vdash	\vdash	Н	$\vdash \vdash$			_		Н	140	Щ	Н	\vdash	Н	\vdash	H	$\vdash \vdash$	
\vdash	40	${oldsymbol{arphi}}$	4	4	Щ	⊦∤	Щ	-		\dashv	-	90		 	\vdash	\vdash	Н	Ш	H	Н	-		Н	141	-	\vdash	Щ	Н	Н	Н	┝╌┼	-
-		H	4	_	Щ	Н	H	\vdash	\vdash	\dashv	1		_	├	\vdash	⊢	<u> </u>	\vdash	\vdash	-4	\dashv		Н	142		Н		H		H	-	_
-	42	\vdash	4	-\	Ц	Н	-	<u> </u>	\vdash	Ц.	. }	92		 			Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н	143	Н	ш	Щ	Н	Н	Н	Н	_
\vdash	43	H	4	4	Н	\vdash	L	\vdash	\vdash	\dashv	ŀ	93		├-	\vdash	<u> </u>		\vdash	$\vdash\vdash$	\vdash	\vdash	i	Н	144	Н	-	Н	Н	H	Н	⊢┼	_
\vdash	44	H	4	_	- `	H	H	-		\dashv	ŀ	94	1	\vdash	\vdash	├	-	\vdash	Н	Н	-		Н	145	щ	\vdash	\dashv	Н	Н	Н	⊢┼	٠.
-	45	Н.	4	4	Щ	Н	_	 	-	_	ŀ	95	_	├-	\vdash	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$	\vdash	Ш	\dashv		Н	146	-	Н	\vdash	Н	Н	Н	⊢┽	_
\vdash	48	H	4	_	Щ	$\vdash \dashv$		\vdash	Н	Щ	F	96		₩	-	-	-	\vdash	\vdash	Н			Щ	147	_	Н	$\vdash \vdash$	Н	Н	\vdash	⊢┼	_
-	47	$\vdash \downarrow$	4	4	Щ	Ы		\vdash	Н	\dashv	ŀ			⊢	-	 	Щ	\vdash	Щ	Н	-		\vdash	148	\vdash	Н	\vdash	Щ	\vdash	$\vdash\vdash$	⊢┼	
\vdash	48	\vdash	4	4	Ц	Ш	Щ	<u> </u>	-	\dashv	F	98		\vdash	\vdash	 		$\vdash\dashv$	<u> </u>	Н	-		Н	149	4	Н	Щ	Щ	Ш	Н	${oldsymbol{arphi}}$	
1	49	1	_1			i l		ı	ı		L	99		1		ı				ш			ш	150					ш		\sqcup	_

If more than 150 claims or 9 actions stapl additional sheet here